

กำหนดการ

การอบรม “ทักษะด้านปัญญาประดิษฐ์และประยุกต์ใช้แพลตฟอร์ม AI for Thai ประจำปี 2566”

วันที่ 22-23 มิถุนายน 2566 ห้อง 601 ชั้น 6 อาคาร 12

ณ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ จังหวัดปทุมธานี

วันจัดอบรมวันแรก 22 มิถุนายน 2566

เวลา	กิจกรรม
08.30 – 09.00 น.	รายงานตัว และลงทะเบียน
09.00 – 09.15 น.	ประธานกล่าวเปิดงาน โดย ดร.ชัย วุฒิวิวัฒน์ชัย ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)
09.15 – 09.30 น.	กล่าวแนะนำโครงการและผู้ให้การสนับสนุน โดย ดร.เทพชัย ทรัพย์นิธิ ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)
09.30 – 09.40 น.	ชี้แจงข้อกำหนดต่าง ๆ ในการเข้าร่วมอบรมฯ โดย ดร.กริช นาสิ่งข์ขันธุ์ หัวหน้าทีมงานยกระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี
	ถ่ายภาพร่วมกัน
09.40 – 10.30 น.	ถ่ายทอดประสบการณ์การนำเทคโนโลยีไปสู่ตลาด ช่วงแรก ดร.ชูชาติ หฤไชยะศักดิ์ ผู้บริหารบริษัท AI9 ช่วงที่สอง ดร.อิทธิพันธ์ เมธเศรษฐ ผู้บริหารบริษัท Ztrus
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 12.15 น.	อบรมการทักษะ AI ด้าน Vision และประยุกต์ใช้งาน AI for Thai Platform โดย นางสาวศรินทร์ วัชรบุศราคำ นักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG/IPU)
12.15 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.30 น.	ทำกิจกรรม workshop กับ CiRA CORE (online) โดย ดร.รังสรรค์ จอมทะรักษ์ ผู้อำนวยการศูนย์ปัญญาประดิษฐ์เพื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยสวนดุสิต และ นายธัญเทพ ศศิเสาวภาคย์ Support engineer บริษัท CiRA Robotics จำกัด
14.30 – 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45 – 16.00 น.	อบรมการทักษะ AI ด้าน TEXT และประยุกต์ใช้งาน AI for Thai Platform โดย นายชัชวาล สังคีตตระการ นักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG/STU)

วันจัดอบรมวันที่สอง 23 มิถุนายน 2566

เวลา	กิจกรรม
08.45 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 10.30 น.	อบรมการทักษะการใช้งาน NecML – Automated Image Classification โดย ดร.ณิชา อภิชิตโสภาก และ นายศักร์ปณชัย เกศสิขาปรกรณ์ นักวิจัยทีมวิจัยสมองกล อัจฉริยะและความจริงเสมือน (SMR)
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 12.15 น.	อบรมการทักษะ AI ด้าน VOICE และประยุกต์ใช้งาน AI for Thai Platform โดย ดร.สุรศักดิ์ บุญกล้า นักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)
12.15 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.30 น.	อบรมการทักษะ AI ด้าน NLP และประยุกต์ใช้งาน AI for Thai Platform (online) โดย ดร.ปรัชญา บุญขวัญ นักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG/LST)
14.30 – 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45 – 15.15 น.	สรุปและกล่าวปิดงาน โดย ดร.กริช นาสิ่งห์ขันธุ์ และ นางสาวศรินทร์ วัชรบุศราคำ นักวิจัยศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)
16.00 น.	สิ้นสุดการอบรม เดินทางกลับโดยสวัสดิภาพ

* กำหนดการอาจมีการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสม โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

จัดโดย

งานยกระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี (LTSS)

และกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (NSTDA)